

# | PATROL + SIANK 4 | SIANKINT

## 回字形卷边金属 屋面板上的生命线

EN  
795:2012 C

CEN/TS  
16415:2013

UNI  
11578:2015  
C

### 实用

该系统可以安装在现有屋面上，无需拆除金属板。



### 安全

安装不需要在金属板上钻孔，因为夹具将载荷分布在回字形卷边上；这样就保证了建筑围护结构的完整性。

### 简单

旨在确保借助少量作业工具快速轻松地安装。



载荷方向

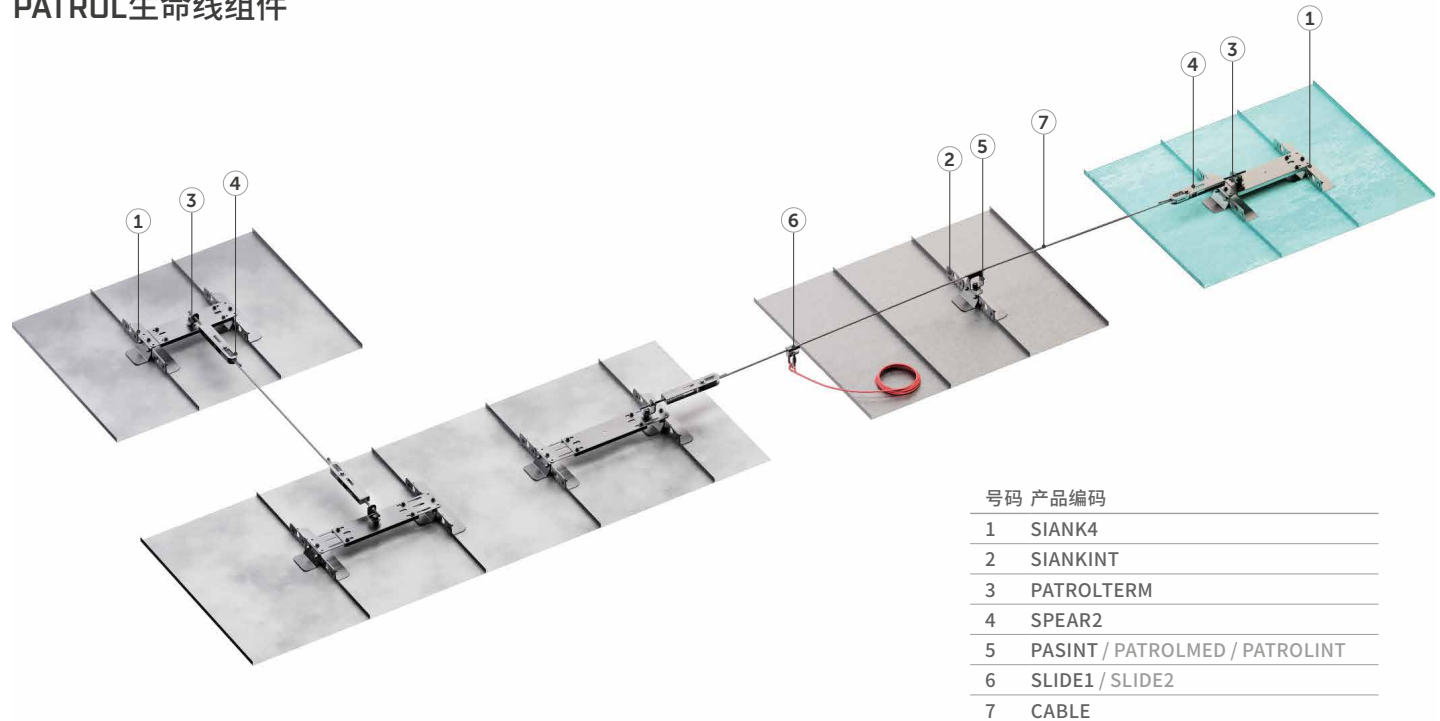


安装类型

- 通过 SIANK 4 立柱将 PATROL 生命线安装在双重卷边金属屋面板上。



## PATROL生命线组件



## 技术数据\*

基材	最小厚度
Fe	0,5 mm
Al	0,7 mm
Cu	0,5 mm
Zn - Ti	0,7 mm
INOX	0,4 mm

		配备 SPEAR2
最小跨距	$x_{\min}$ [m]	4
最大跨距	$x_{\max}$ [m]	8
系统的推荐	$L$ [m]	50
最大长度	$y_{\max}$ [m]	1,60

\* 所示数值来自按照适用法规的要求在第三方机构的监督下进行的实验测试。对于具有最小距离的计算报告,根据适用法规的要求,安装前必须由具备资格的工程师对基材进行检查。

## SIANK 4 | 产品编码和尺寸

A2  
AISI 304

产品编码	描述	材料	B [mm]	H [mm]	L [mm]	件数
SIANK4	生命线支座	1.4301 / AISI 304 不锈钢	430-600	90	400	1
SIANK465	生命线支座	1.4301 / AISI 304 不锈钢	430-600	113	400	1

## SIANKINT | 产品编码和尺寸

产品编码	描述	材料	B [mm]	H [mm]	L [mm]	件数
SIANKINT	生命线中间支座	1.4301 / AISI 304 不锈钢	163	80	400	1
SIANKINT65	生命线中间支座	1.4301 / AISI 304 不锈钢	104	113	400	1